

FICHE TECHNIQUE

COVERCHEM 3X60

Réf. MO44805

Multicouches









SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche

Industries lourdes et de process

Infrastructures, BTP, TP

Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Industrie chimique inorganique Industrie pharmaceutique Biological risks Epidemics & virus Industrie pétrolière Eclaboussures pressurisées Décontamination

traitement des eaux usées

Combinaison



Les +

Serrage poignet elastiqué avec passepousse elastique

Serrage cheville elastiqué avec étrier élastique

Serrage taille élastiqué

Fermetureà glissière centrale avec double rabats adhésifs

Mentonnière adhésive

Protection contre les agents infectieux

Coutures recouvertes d'une bande thermocollée

Imperméable aux fortes projections de liquides

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
44802	М		25
44803	L		25
44804	XL		25
44805	2XL		25
44806	3XL		25

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur Jaune

Matière Polyethylene laminé + 3 couches de

polypropylene

Grammage - g/m2 90

Fermeture centrale à glissière avec

double rabat adhésif

Cagoule élastiquée 3 pans

Cagoule

Taille élastiquée Serrage poignet

élastiqué

Serrage cheville

élastiqué

Etrier élastiqué

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type CE 0853240600 - 00 - 00

Délivré par Centrocot (0624) Piazza S. Anna- 2 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) Italy

 ϵ

EPI CAT. III

EN 13688:2013

+ A1:2021

EN13034:2005 + A1:2009 Type 6

В



Vêtements de protection offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides (Eclaboussures limitées).

EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 Type 5

·· _



Vêtements de protection contre les particules solides chimiques transportées par l'air.

EN14605:2005 + A1:2009 Type 4

В



Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides dont les liaisons sont étanches aux pulvérisations et au brouillard.

EN14605:2005 + A1:2009 Type 3

В

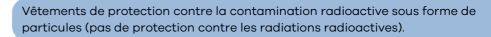
Vêtements de protection chimique étanches aux liquides sous forme de jets sous pression.

EN14126:2003



Vêtements de protection contre les agents infectieux.

EN1073-2:2002



FN1149-5:2018

Vêtements de protection antistatiques

MAJ 24/04/2025

